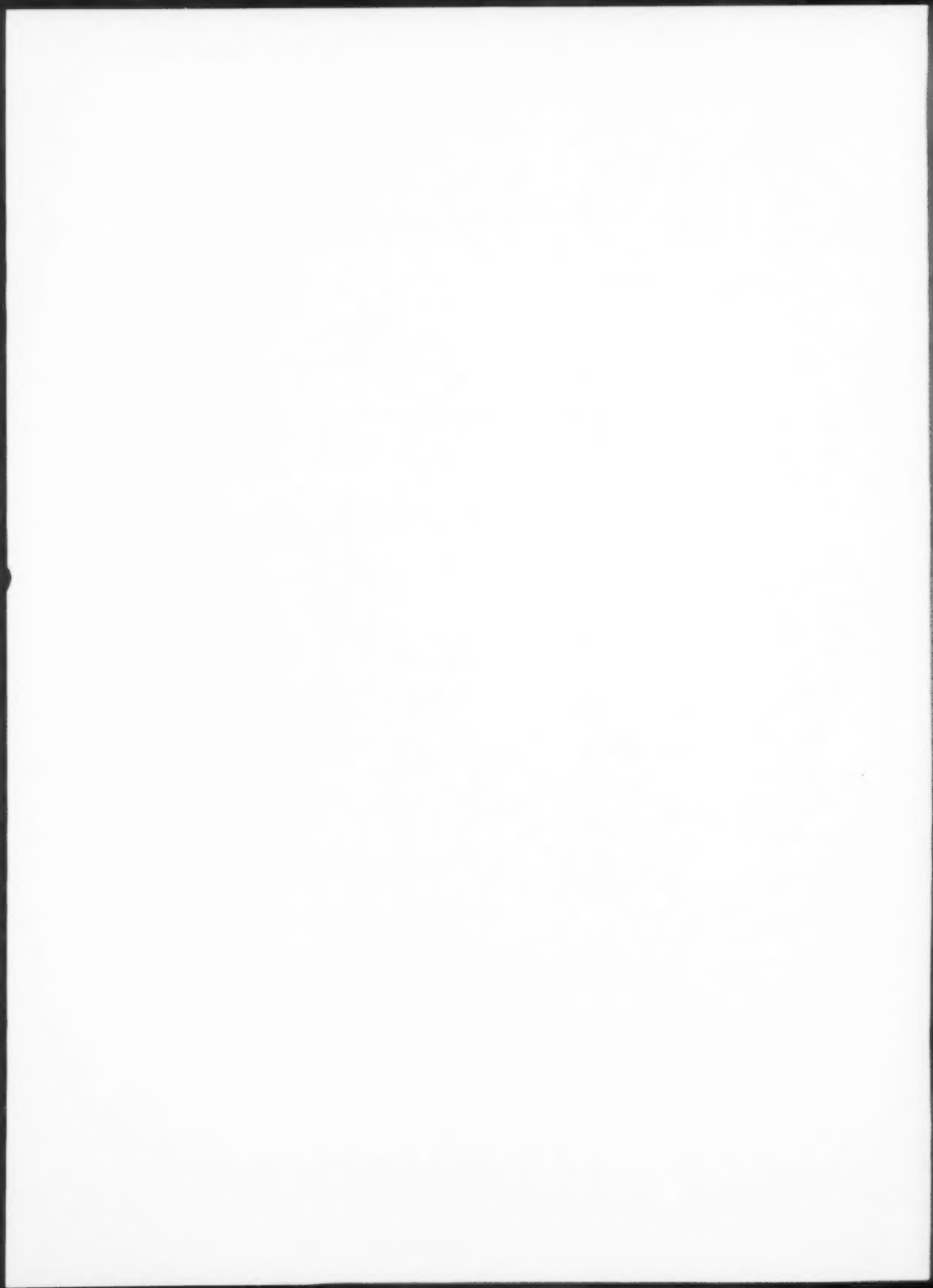


# TABLE ALPHABÉTIQUE DES AUTEURS

## DU TOME 17

BONARIC (J. C.). — Utilisation des barèmes trichobothriotaxiques comme critère d'âge chez <i>Pisaura mirabilis</i> Cl. (Araneae-Pisauridae).....	521
BOYER (P.). — Etude particulière de trois termitières de <i>Bellicositermes</i> et de leur action sur les sols tropicaux.....	273
BOYER (P.). — Les différents aspects de l'action des <i>Bellicositermes</i> sur les sols tropicaux .....	447
CAMPIGLIA (S.) et LAVALLARD (R.). — Contribution à l'hématologie de <i>Peripatus acacioi</i> Marcus et Marcus (Onychophore). II. — Structure et ultrastructure des globules péricardiaux .....	93
DESPORTES (I.). — Etude au microscope électronique à balayage du cycle évolutif de la Grégarine <i>Stylocephalus longicollis</i> F. Stein (Sporozoa) .....	215
GUILLE (G.). — Recherches éco-éthologiques sur <i>Coquillettidia</i> (Coquillettidia) <i>richiardi</i> (Ficalbi), 1889 (Diptera-Culicidae) du littoral méditerranéen français. I. — Techniques d'étude et morphologie .....	229
HOZ (E. DE LA) et CHARDON (M.). — Le squelette de la région ethmoïdienne chez les Gymnotoidei (Teleostei Ostariophysi) .....	121
HUIGNARD (J.). — Influence de la copulation sur la fonction reproductrice femelle chez <i>Acanthoscelides obtectus</i> (Coléoptère Bruchidae). II. — Analyse expérimentale .....	1
LAVALLARD (R.) et CAMPIGLIA (S.). — Contribution à l'hématologie de <i>Peripatus acacioi</i> Marcus et Marcus (Onychophore). I. — Structure et ultrastructure des hémocytes .....	67
LAVETTE (A.). — Nouvelles recherches sur l'ultrastructure et la biologie de quelques Flagellés symbiotiques de Termites .....	179
MANIER (J. F.) et BOISSIN (L.). — Aspects ultrastructuraux de la spermiogenèse des <i>Polydesmoidea</i> (Myriapodes, Diplopodes).....	505
MARTOJA (M.). — Le rein de <i>Pomatias</i> (= <i>Cyclostoma</i> ) <i>elegans</i> (Gastéropode, Prosobranchie) : données structurales et analytiques.....	535
VIVARES (C. P.). — Etude comparative faite en microscopies photonique et électronique de trois espèces de Microsporidies appartenant au genre <i>Thelohania</i> Henneguy, 1892, parasites de Crustacés Décapodes marins.....	141



# TABLE DES MATIÈRES

## CONTENUES DANS LE TOME 17

### Fascicule 1.

Influence de la copulation sur la fonction reproductrice femelle chez <i>Acanthoscelides obtectus</i> (Coléoptère Bruchidae). II. — Analyse expérimentale. Par Jacques HUIGNARD .....	1
Contribution à l'hématologie de <i>Peripatus acacioi</i> Marcus et Marcus (Onychophore). I. — Structure et ultrastructure des hémocytes. Par Roger LAVALLARD et Sylvia CAMPIGLIA .....	67

### Fascicule 2.

Contribution à l'hématologie de <i>Peripatus acacioi</i> Marcus et Marcus (Onychophore). II. — Structure et ultrastructure des globules péricardiaux. Par Sylvia CAMPIGLIA et Roger LAVALLARD .....	93
Le squelette de la région ethmoïdienne chez les Gymnotoidei (Teleostei Ostariophysi). Par E. DE LA HOZ et M. CHARDON .....	121
Etude comparative faite en microscopies photonique et électronique de trois espèces de Microsporidies appartenant au genre <i>Thelohania</i> Henneguy, 1892, parasites Crustacés Décapodes marins. Par C. P. VIVARES .....	141
Nouvelles recherches sur l'ultrastructure et la biologie de quelques Flagellés symbiotiques de Termites. Par Andrée LAVETTE .....	179
Etude au microscope électronique à balayage du cycle évolutif de la Grégarine <i>Stylocephalus longicollis</i> F. Stein (Sporozoaire). Par Isabelle DESPORTES .....	215

### Fascicule 3.

Recherches éco-éthologiques sur <i>Coquillettidia</i> (Coquillettidia) <i>richiardi</i> (Ficalbi), 1889 (Diptera-Culicidae) du littoral méditerranéen français. I. — Techniques d'étude et morphologie. Par Gaby GUILLE .....	229
Etude particulière de trois termitières de <i>Bellicositermes</i> et de leur action sur les sols tropicaux. Par Philippe BOYER .....	273

**Fascicule 4.**

Les différents aspects de l'action des <i>Bellicositermes</i> sur les sols tropicaux. Par Philippe BOYER .....	447
Aspects ultrastructuraux de la spermiogenèse des <i>Polydesmoidea</i> (Myriapodes, Diplopodes). Par J.-F. MANIER et L. BOISSIN .....	505
Utilisation des barèmes trichobothriotaxiques comme critère d'âge chez <i>Pisaura mirabilis</i> Cl. (Araneae-Pisauridae). Par J. C. BONARIC .....	521
Le rein de <i>Pomatias</i> (= <i>Cyclostoma</i> ) <i>elegans</i> (Gastéropode, Prosobranchie) : données structurales et analytiques. Par Micheline MARTOJA .....	535

© 1975, Masson, Paris.

Le Directeur de la Publication : J. TALAMON.

Tous droits de traduction, d'adaptation et de reproduction par tous procédés, réservés pour tous pays.

La loi du 11 mars 1957 n'autorisant, aux termes des alinéas 2 et 3 de l'article 41, d'une part, que les « copies ou reproductions strictement réservées à l'usage privé du copiste et non destinées à une utilisation collective » et, d'autre part, que les analyses et les courtes citations dans un but d'exemple et d'illustration, « toute représentation ou reproduction intégrale, ou partielle, faite sans le consentement de l'auteur ou de ses ayants droit ou ayants cause, est illicite » (alinéa 1<sup>er</sup> de l'article 40).

Cette représentation ou reproduction, par quelque procédé que ce soit, constituerait donc une contrefaçon sanctionnée par les articles 425 et suivants du Code pénal.

Masson, éditeur, Paris. Dépôt légal : 1975. N° d'ordre : 4853. — 4<sup>e</sup> trimestre 1975.  
Imprimé par Soullisse et Cassegrain, à Niort (France). D.L. n° 1337. Printed in France.

Numéro d'inscription à la Commission Paritaire : 39409.

